

Anwendungsbeispiele



Easy Clean ist ein professioneller Flüssigreiner, der auf fast jedem Untergrund anwendbar ist. Er entfernt Nikotin, Fett, Schmutz, Streusalz, Silikon, Russ usw., und ist hochwirksam im Entfernen von Insektenresten. Durch den 360°-Sprühkopf in jeder Position (auch kopfüber) einsetzbar.

- ✓ Für fast alle Flächen geeignet!
- ✓ Schnelle und sichere Tiefenreinigung!
- ✓ Idealer Schmutz-, Nikotin- und Insektenrestentferner!
- ✓ Hinterlässt keine Streifen!
- ✓ Ideal für Leder, Stoffe und Teppiche!
- ✓ Verdünnbar, für Reinigungsmaschinen geeignet!

Flüssiger Universalreiner **Easy Clean**



- 1 Liter Sprühlfl. inkl. Sprühkopf ArtNr. 123 (04.1153.9999)
- 5 Liter Kanister ArtNr. 1235 (04.1158.9999)
- 25 Liter Kanister ArtNr. 1235-25 (04.1160.9999)
- 1 Multi Clean ArtNr. 1236 (04.1115.9999)
- 2 Multi Sprayer ArtNr. 1499 (90.0830.9999)
- 3 Abfüll-Hahn für 25 L Gebinde ArtNr. 1319-25 (Forma)

Eigenschaften, Anwendungen, Verarbeitung

- Unschlagbare Vorteile**
- Professioneller, flüssiger Universalreiner - auf fast jedem Untergrund anwendbar
 - Sichere, schnelle und hocheffiziente Tiefenreinigung
 - Greift Untergrund nicht an, hinterlässt keine Streifen
 - Dünnflüssig - lässt sich sehr einfach mit Sprühflasche oder Druckbehälter versprühen
 - Kann als Reinigungsmittel direkt in den Hochdruckreiner oder in die Reinigungsmaschine gegeben werden
 - Zur optimalen Entnahme aus dem wirtschaftlichen 25 L Gebinde wird pro Kanister 1 passender Abfüllhahn mitgeliefert
 - Durch den 360°-Sprühkopf in jeder Position (auch kopfüber) einsetzbar
 - Auch in 5 L und 25 L Gebinde erhältlich
- Anwendungen Kfz-Branche**
- Zum Entfernen von Fett, Nikotin, Blut, Politurrückständen, Insektenresten, Wasserrändern...
 - Zur Reinigung von Cockpit, Tür- und Innen-Verkleidungen, Gummileisten, Dachhimmel, Autositzen aus Stoff und Leder, Cabrio-Dächern, Motorrad-Verkleidungen, Reifen, usw...
 - Zum Vorreinigen verschmutzter Kunststoffteile vor einer Reparatur
- Anwendungen Industrie**
- Zum Entfernen von Nikotin, Fett, Öl, Schmutz, Wasserrändern, Ruß, Fingerabdrücken, Blut usw...
 - Zur Reinigung empfindlicher Teile wie harte oder weiche Kunststoffe, Gehäuse von Büromaschinen, Lacke, Metalle, Aluminium, Nirosta, Chrom, Stein, Fliesen, Holz, Büromöbel, (Plexi-)Glas, Stoffe, Textilien, (Kunst-)Leder, Polstermöbel, sämtliche Bodenbeläge (Teppiche, Parkettböden, Laminat, Linoleum usw...), Gummimatten, Arbeitsflächen, Planen, Schwimmbadfolien (Schmutzränder), Werbetransparente, Lüftungsgitter, Griller, Dunstabzugshauben, uvm
- Verarbeitungs-Hinweise**
- Flächendeckend auf die zu reinigende Fläche sprühen und kurz einwirken lassen
 - Bei starker Verunreinigung, rauen und unlackierten Flächen mit Inno Cleaners Art.Nr. 1094 oder Clean & Shine Towels Art.Nr. 1349 oder mit Bürste Leather Brush Art.Nr. 1264 einreiben, bei lackierten oder sehr empfindlichen Oberflächen mit Schwamm einreiben
 - Nach dem Einwirken mit Wasser abspülen bzw. mit sauberem, nassem Inno Cleaner oder Clean & Shine Towel den angelösten Schmutz entfernen, abschließend eventuell trockenreiben
 - Im Zweifelsfall vorher an unauffälliger Stelle testen
 - Wenn Easy Clean verdünnt oder in einer Reinigungsmaschine bzw. einem Hochdruckreiner verwendet werden soll, je nach Verunreinigung 5 % bis max. 50 % Easy Clean ins Wasser geben!
 - Tipp:
Für eine optimale Pflege und Konservierung von Kunststoffen empfehlen wir Innotec PE100 - Art.Nr. 105
Auch in Schaumform erhältlich Multi Clean - Art.Nr. 1236

Verarbeitungsdaten, technische Daten

Basis	Mischung aus anorganischen Salzen, Basen, obenflächenaktive(n) Wirkstoffe(n) und Alkohole
Dichte	1040 kg/m ³
Konsistenz	Flüssig
Viskosität	1 mPa.s
Verarb-Bedingungen	+5 °C bis +30 °C

Reinigung-Material	Mit Wasser
Reinigung-Hände	Mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser
Lagerfähigkeit	12 Monate in ungeöffneter Originalverpackung. Kühl und trocken lagern
Batchcodetyp	A

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden.

Produktanwendern wird dringend angeraten, unter www.innotec.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter www.innotec.at zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen.